

施工説明

7) オプション(別売)を取付ける場合

●スプレッドレンズ(DP-39914)

カバーを取り外し、右図のようにレンズの凸凹面を灯具に向けてセットし、オプション取付パネを灯具内側の取付ミゾにはめ込んでください。
カバーを灯具に確実に締め付け固定してください。

●フラッドレンズ(DP-39915)

カバーを取り外し、右図のようにレンズを灯具にセットし、オプション取付パネを灯具内側の取付ミゾにはめ込んでください。
カバーを灯具に確実に締め付け固定してください。

カバー

レンズ

ツマミ(2ヶ所)

オプション取付パネ

灯具

レンズをはめ込んで取付パネのツマミを矢印方向につまみ、灯具の取付ミゾに取付けてください。

オプション取付パネ

取付ミゾ

灯具

警告

取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・漏電の原因となります。

取扱説明

お客様へ

●ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

ご使用に関して

【周囲の影響】

器具の近くで使用すると以下の現象がまれにあります。
●ラジオやテレビ等の音響・映像機器への雑音。
●リモコン機器(シャッター等)のリモコンが動作しにくくなる。
●トランシーバやラジコンのコントローラ等の無線機により器具が点滅する。
※異常を感じた場合は、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。

【ご注意】

●器具に殺虫剤等をかけないでください。変質・変色の原因となります。

警告

LEDを直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。

保証について

点検とお手入れ方法

1. 保証について
この商品の保証期間は3年です。但し、消耗品は除きます。
詳細は弊社カタログをご参照ください。
※保証期間の例外
24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

2. 保証書について
保証書が必要な場合は、下記「CSセンター」までお申し出ください。

3. 補修用性能部品の保有期間
弊社は照明器具の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。
補修用性能部品(同等の機能を有する代替品含む)とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

1. 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。
(1)点検項目
●LEDが切れていませんか。
●正常に点灯しますか。
●取付面との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
●可動部は異常なく動作しますか。
●異常な臭い、音、発熱はありませんか。
●カバー(セード)等にひび、割れ、変形等が発生していませんか。

(2)清掃 (安全のため、電源を切ってから行ってください。)
器具のお手入れは柔らかい布で軽く拭いてください。
●汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布をよく絞って拭き、洗剤が残らないように水を含ませた布で2度拭きた後、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
●シンナー、ベンジン等の揮発性のものは使用しないでください。

2. 異常時の処置
異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

商品についてのご相談は

CSセンター (0570) 003-937(ナビダイヤル 全国共通)へご連絡ください。
受付時間(月～金曜)9：00～17：00 土・日・祝日、夏季、年末年始休業日は受付していません。

DAIKO

大光電機株式会社

施工・取扱説明書

保管用

品番	DOL-4607YB・DOL-4607AB・DOL-4607NB DOL-4607YS・DOL-4607AS・DOL-4607NS DOL-4608YS・DOL-4608AS・DOL-4608NS
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お客様へ	●ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。 ●施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。 ●本説明書は大切に保管してください。
工事店様へ	●施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

安全上のご注意 必ずお守りください。

<div>警告</div> <div>この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される内容」を示します。</div>	<div>注意</div> <div>この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定される内容」を示します。</div>
--------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

警告		
<div>！</div> <div>厳守</div>	<div>この器具は天井・壁面・床面取付兼用です。指定場所以外には取付けないでください。火災・感電・落下の原因となります。</div> <div><div><div>不安定な場所 パッキンより 小さい取付面</div><div>補強のない 取付面</div><div>水のたまる くぼ地</div><div>草木で器具が 覆われる場所</div></div></div>	<div>禁止</div> <div>器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。器具の近くにストーブ等の温度の高くなるものを置かないでください。火災・感電・落下の原因となります。</div> <div>取付面は、ベースパッキンの大きさ以上の平らな面に仕上げてください。火災・感電の原因となります。</div> <div><div>ベースパッキン</div><div>取付座</div><div>電源線</div><div>ベースパッキンの形状に合わせ、外周部にもシール材を塗りつけてください。</div></div>
	<div>器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。</div> <div>この器具は防雨形器具です。湿気の多い場所や浴室・サウナでは使用しないでください。火災・感電の原因となります。</div> <div>この器具は耐塩仕様ではありません。塩害地域には取付けないでください。早期に錆・腐食等が生じ、火災・感電・落下の原因となります。</div>	<div>分解禁止</div> <div>器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下等の原因となります。</div>
	<div>アース工事</div> <div>アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行ってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。</div>	<div>！</div> <div>厳守</div> <div>煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または弊社「CSセンター」にご相談ください。</div>

注意	
<div>！</div> <div>厳守</div>	<div>電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。</div> <div>●照明器具には寿命があります。 設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。 ※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。</div> <div>●3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。 点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電等に至るおそれがあります。</div>

大光電機株式会社 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル6F

LW02-4607AB-C 1

- 施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は必ずお客様にお渡しください。

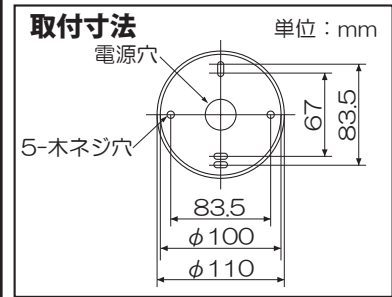
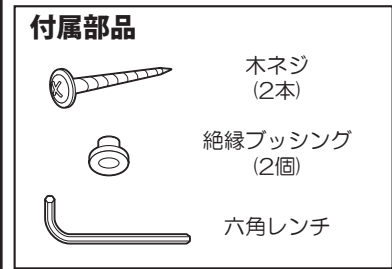
仕様

- 屋外専用(防雨形)
- 天井・壁面・床面取付兼用
- 木ネジ取付方式
- 異常温度防止機能付
- LEDユニットは交換不可
- 別売調光器(DP-37154E,39672~5)使用で1%~100%まで調光可能

品番	DOL-4607YB	DOL-4607YS	DOL-4608YS	DOL-4607AB	DOL-4607AS	DOL-4608AS	DOL-4607NB	DOL-4607NS	DOL-4608NS
配光	1/2照度角 17°								
定格電圧	交流 100V								
周波数	50/60Hz兼用								
消費電力	14.5W								
入力電流	0.25A								
LEDユニット	演色性 Ra83 電球色(3000K)			演色性 Ra83 温白色(3500K)			演色性 Ra83 白色(4000K)		
	LED光源寿命：40,000時間								
器具重量	約1.3kg								
電源接続	□出し線								

各部の名称

※下図は、簡略した図です。

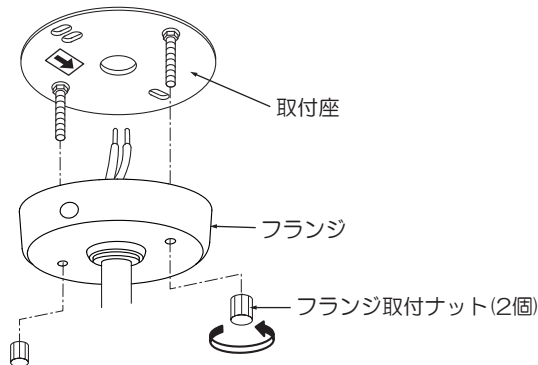


1 取付け前の注意事項について

- ベースパッキンが密着する平らな面に取付けてください。
- 凹凸のある取付面の場合は、シール材でベースパッキンより大きめの平らな面に仕上げてください。
- メタルラス張り、ワイヤラス張り、金属板張りの取付面に器具を取付ける場合は、取付面と器具の金属部とを電氣的に絶縁する必要があるため、別売の絶縁台を使用してください。

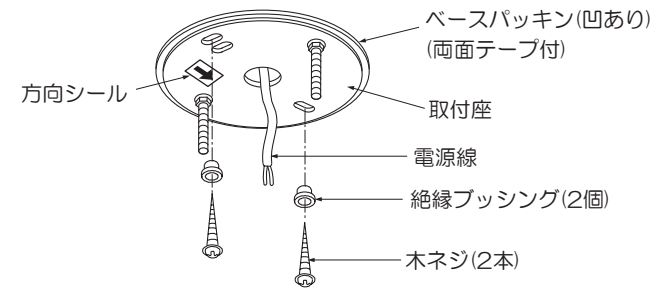
2 取付座を取外す

- フランジ取付ナット(2個)を取外し、フランジから取付座を取外してください。



3 取付座を取付ける

- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。乾燥が不充分だと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。
 - ベースパッキン(両面テープ付)を取付面に貼り付けてください。
 - ベースパッキン・取付座の電源穴に電源線を通し、絶縁ブッシング(2個)、木ネジ(2本)で取付面の補強材のある位置に取付けてください。
- ※取付座がベースパッキンの凹部からはみ出さないようにセットしてください。



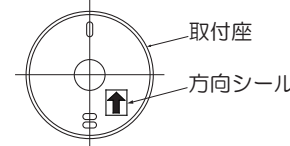
警告

取付部、補強材へのねじ込み寸法が、20mm以下の場合、落下の原因となります。

既に使用されたネジ穴の再利用はしないでください。落下の原因となります。

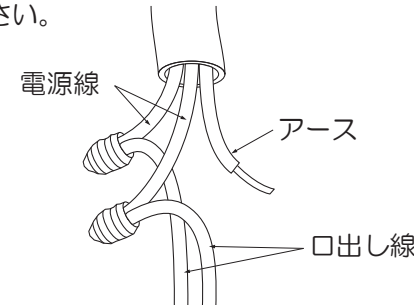
＜壁面取付けの場合＞

- 取付座の方向シールの表示に従って、3の手順で取付けてください。



4 電源線を接続する(作業前、必ず電源を切る)

- 電源線と口出し線を実際に結線し、必ず絶縁・防水処理を行ってください。
- アースネジを使用し、必ずD種(第三種)接地工事を行ってください。



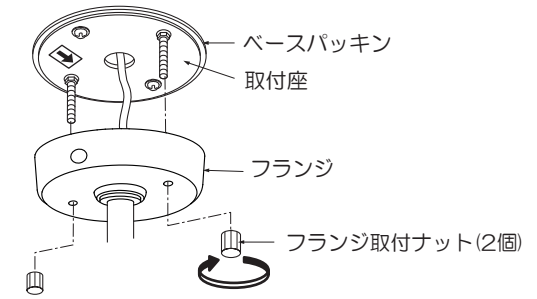
警告

結線後、絶縁・防水処理を実際に行ってください。処理が不完全な場合、火災・感電・絶縁不良・漏電の原因となります。

定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

5 フランジを取付ける

- フランジを取付座にセットし、フランジ取付ナット(2個)で確実に締め付け固定してください。
- ※フランジをセットする際に、必ずベースパッキンからはみ出さないように取付けてください。

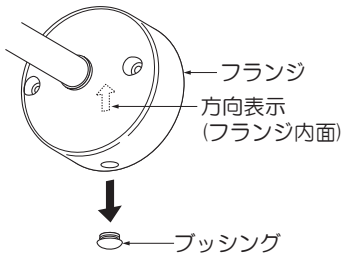


警告

取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・漏電の原因となります。

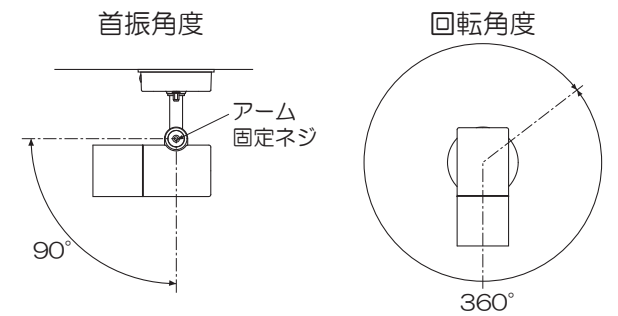
＜壁面取付けの場合＞

- ブッシングを取外してください。(水抜き穴)
- フランジ内面の方向表示に従い、5の手順で取付けてください。



6 灯具の角度調整

- アーム固定ネジを付属の六角レンチでゆるめて、灯具を任意の位置まで可動させ、六角レンチでアーム固定ネジを確実に締め付け固定してください。
- 灯具可動範囲



警告

無理な力を加え、灯具の可動範囲を超えて動かさないでください。火災・感電・落下の原因となります。

注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわらないでください。やけどの原因となります。

他の器具を照射しないでください。照射の際の熱により、焼損・故障の原因となります。